

nexperia

Nexperia

74LVC823AD,118

Numero di parte:

74LVC823AD,118

Costruttore / Marca:

Nexperia

Descrizione del prodotto

IC FF D-TYPE SNGL 9BIT 24SO

Schede tecniche:

[PDF](#) 74LVC823AD,118.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di 74LVC823AD,118

NUMERO DI PARTE	74LVC823AD,118
FABBRICANTE	Nexperia
DESCRIZIONE	IC FF D-TYPE SNGL 9BIT 24SO
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF 74LVC823AD,118.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	1.65 V ~ 3.6 V
DIGITARE	D-Type
TIPO DI TRIGGER	Positive Edge
SERIE	74LVC
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
TIPO DI USCITA	Tri-State, Non-Inverted
ALTRI NOMI	74LVC823AD-T 74LVC823AD-T-ND 935262539118
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 125°C (TA)
NUMERO DI ELEMENTI	1
NUMERO DI BIT PER ELEMENTO	9
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
MAX RITARDO DI PROPAGAZIONE @ V, MAX CL	10ns @ 3.3V, 50pF
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	16 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CAPACITÀ DI INGRESSO	5pF
FUNZIONE	Master Reset
CORRENTE - QUIESCENTE (IQ)	10µA
CORRENTE - USCITA ALTA, BASSA	24mA, 24mA
FREQUENZA DELL'OROLOGIO	200MHz
NUMERO DI PARTE BASE	74LVC823

Tag correlati

Nexperia 74LVC823AD,118	Distributore 74LVC823AD,118	74LVC823AD,118 Fornitore
74LVC823AD,118 Prezzo	Immagini 74LVC823AD,118	Immagine 74LVC823AD,118
74LVC823AD,118 PDF Scheda dati	74LVC823AD,118 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica 74LVC823AD,118
Stock 74LVC823AD,118	Acquista 74LVC823AD,118	Acquista Nexperia 74LVC823AD,118
Nexperia 74LVC823AD,118	Nexperia Fornitore	Distributore Nexperia
Nexperia 74LVC823AD,118	Nexperia USA Inc. 74LVC823AD,118	

prodotti correlati

 <p>74LVC823ABQ,115 Produttori: Nexperia Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 9BIT 24DHVQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC823AD,112 Produttori: Nexperia Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 9BIT 24SO disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC823APW,118 Produttori: Nexperia Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 9BIT 24TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC823ADB,118 Produttori: Nexperia Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 9BIT 24SSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC823APW,112 Produttori: Nexperia Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 9BIT 24TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC823ADB,112 Produttori: Nexperia Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 9BIT 24SSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC823ABQ-Q100J Produttori: Nexperia Descrizione: 74LVC823ABQ-Q100/SOT815/DHVQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC827AD,112 Produttori: Nexperia Descrizione: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 24SO disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC821APW,112 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 10BIT 24TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC823ABQ,118 Produttori: Nexperia Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 9BIT 24DHVQFN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>74LVC827AD,118 Produttori: Nexperia Descrizione: IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 24SO disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>74LVC821APW,118 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Descrizione: IC FF D-TYPE SNGL 10BIT 24TSSOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>